

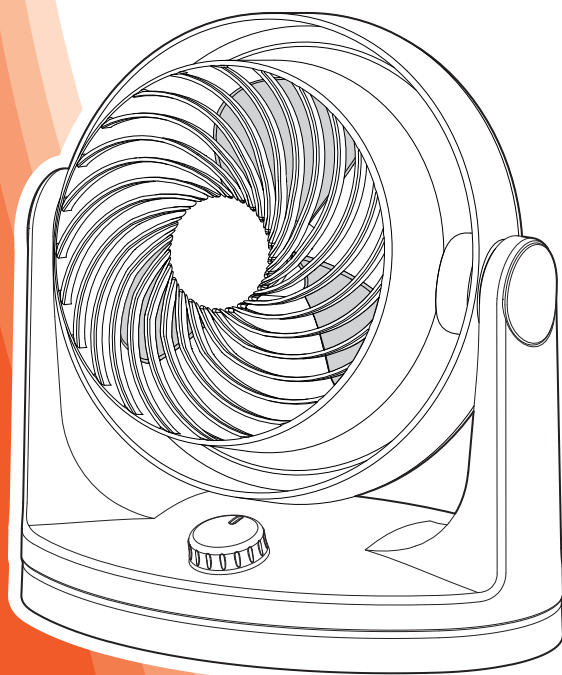


家庭用

サーキュレーター

ENC-20
ENC-20K

共通取扱説明書



※図はENC-20Kです。

仕様

電 源	AC100V 50/60Hz
消費電力	ENC-20/ 50Hz : 48W、60Hz : 38W ENC-20K/ 50Hz : 50W、60Hz : 40W
本体寸法	ENC-20/ 幅約290×奥行約190×高さ約290mm ENC-20K/ 幅約290×奥行約190×高さ約310mm
本体質量	ENC-20/約1.7kg ENC-20K/約2.0kg
コード長	1.6m

保証書付

- このたびは、お買い上げいただきまことにありがとうございます。
- この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- この取扱説明書はお使いになる方がいつでも見ることができるよう大切に保管してください。
- 「保証書」は、「お買い上げ日」「販売店名」の記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

MADE IN CHINA

efeel
IRIS OHYAMA

安全上のご注意

ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。ここに示した注意事項は、お使いになる方や他の人々への危害や損害を未然に防止するためのもので、「警告」「注意」の2つに分けて説明しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。



警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



注意

誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、物的損害の発生が想定される内容を示しています。

図記号の意味



してはいけない「禁止」内容です。



しなければならない「強制」内容です。





警告





禁止

- 本体を水につけたり、本体に水をかけたりしない。
- 水まわり、風呂場など湿気のある場所での使用は絶対にしない。
ショート・感電・故障の原因になります。
- 絶対に分解・修理・改造はしない。
発火・けが・異常動作の原因になります。
- 風の流れを遮るような物の周囲で使用しない。
- ホコリ・金属粉の多い場所で使用しない。
故障・発煙・発火の原因になります。
- 電源コードを傷つけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたまま通電したりしない。
- 電源コードを高温部に近づけたり、重いものをのせたり、挟み込んだり、加工したりしない。
電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。
- 風をストーブなどの燃焼器具に向けて使用しない。
不安全燃焼や炎の飛散を引き起こし、故障や火災の原因になります。
- 前面・背面ガードに布や紙・ビニール袋等をかけたり、ふさぐなどして運転しない。
過熱・故障の原因になります。
- 前面・背面ガードや本体のすき間からものや手を入れない。
感電やけがの原因になります。
- ぬれた手で抜き差ししない。

! 警告

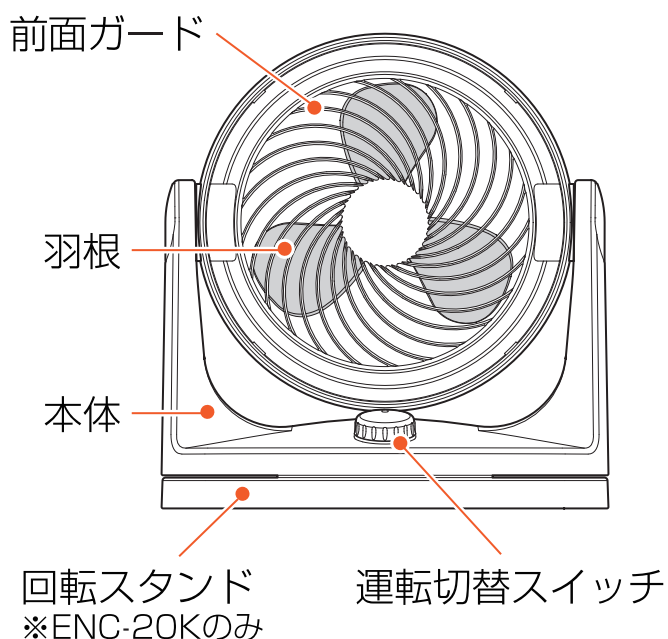
 禁止	<p>●スプレーをかけない。(殺虫剤・整髪用・潤滑油等)</p>
	<p>●灯油・ガソリン・シンナーなどの引火性のあるもの、火の気のあるもの、可燃性のものはそばで使わない。 火災の原因になります。</p>
	<p>●屋外では使用しない。 故障の原因になります。</p>
 必ず実施	<p>●電源は交流100Vのコンセントを使う。 感電・発火の原因になります。</p>
	<p>●電源プラグの刃および刃の取付面にほこりが付いているときは、乾いた布でよくふき取る。 湿気などで発火・絶縁不良の原因になります。</p>
	<p>●電源プラグはコンセントの奥まで確実に差し込む。 発火・ショート・感電の原因になります。</p>

! 注意

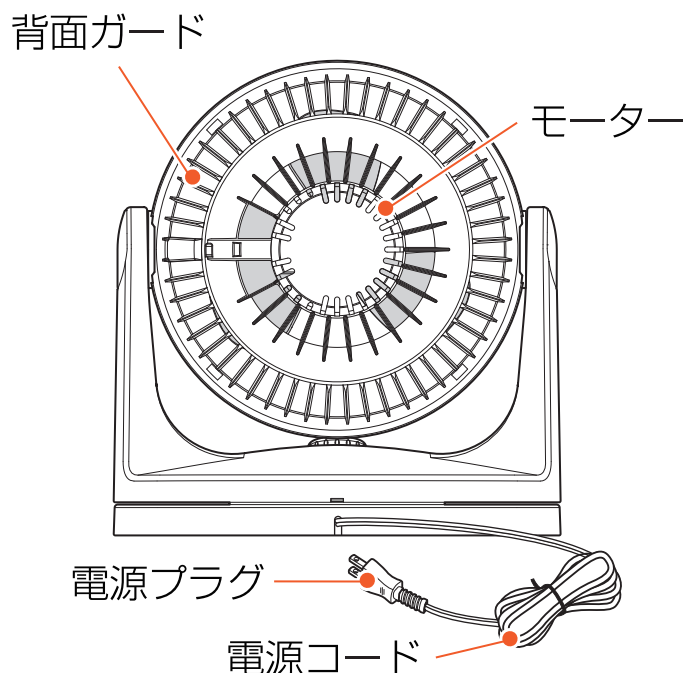
 禁止	<p>●子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わない。 けがの原因になります。</p>
	<p>●本体に強い衝撃を与えない。 感電・故障・破損によるけがの原因になります。</p>
	<p>●本体を引きずって移動させない。 畳、床面などに傷がつく恐れがあります。</p>
	<p>●ガード、羽根を取り付けずに運転しない。 モーターが回転し、けがの原因になります。</p>
	<p>●風を直接身体に当てない。 扇風機ではありません。非常に強力な風を発生させます。特に小さなお子様やお年寄りには、絶対に直接当てないでください。体調悪化や健康を害する原因になります。</p>
 必ず実施	<p>●電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに先端の電源プラグを持って引き抜く。 電源コードが断線し、発火・ショート・感電の原因になります。</p>
	<p>●使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く。 絶縁劣化による漏電により、火災・感電の原因になります。</p>
	<p>●本体に異常な音、振動が発生した際は、使用を中止する。 ガードや羽根が外れ、けがの原因になります。</p>
	<p>●本体は水平で安定した床の上に設置する。 不安定な場所では転倒の恐れがあり、けがや故障の原因になります。</p>

各部の名称

正面

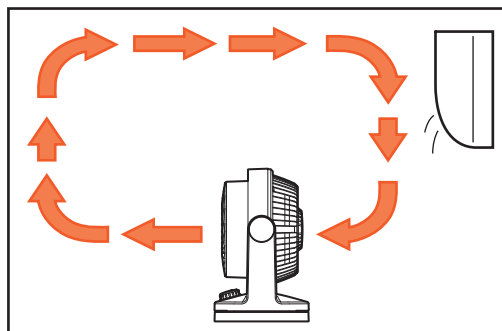


背面



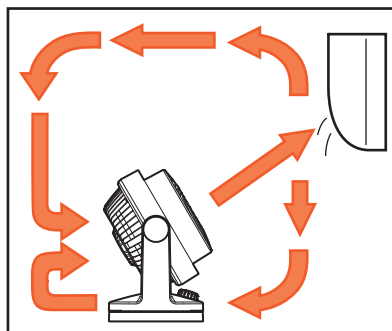
設置場所

障害物が無く、水平な床や机に置いてください。



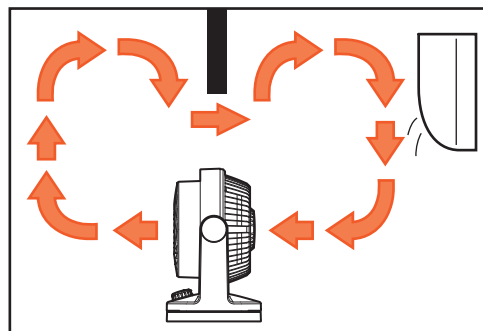
冷房使用時①

床にたまった冷気を部屋中に循環させます。



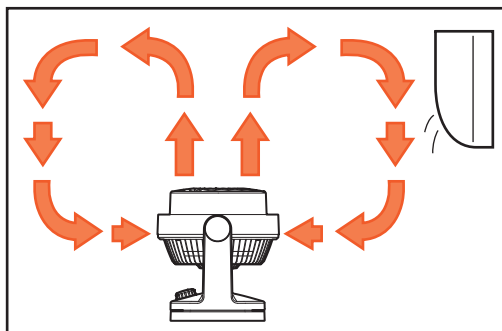
冷房使用時②

直接あたる冷風を部屋全体へ循環させます。



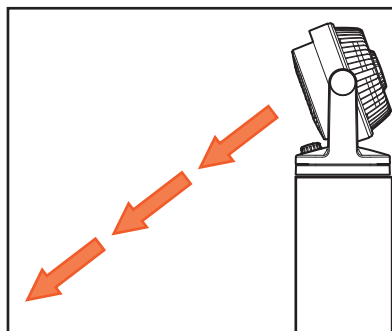
2部屋の循環

ふた間続きの部屋の空気を循環させます。



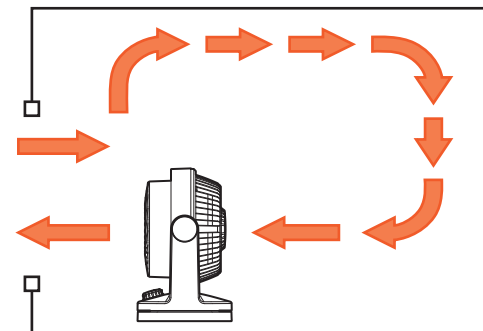
暖房使用時①

天井に風を送って上の暖気を部屋中に循環させます。



暖房使用時②

背の高い家具の上から吹きおろしてください。



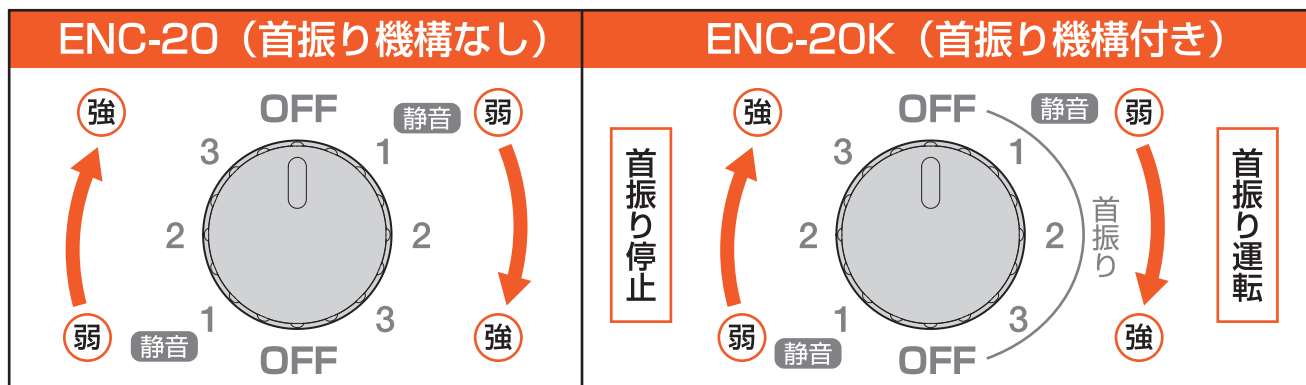
換気時

屋外の空気を取り込んだり、屋内の空気を廃出します。

使いかた

1 電源プラグをコンセントに差し込む
奥まで確実に差し込みます。

2 運転切替スイッチを回して運転する
運転切替スイッチを回して風の強さを調節してください。
※ENC-20Kのみ右側の目盛りに合わせると首振り運転をします。



3 電源を切る
運転切替スイッチを「OFF」にしてから、電源プラグを抜きます。

■サーキュレーターの効果的なご使用方法 (冷暖房器機併用時)

季節	冬	夏
気流	<p>「部屋の角(エアコン側)に風を向ける」 上にたまる暖かい空気を循環させ足元へ。 冬でも足元が暖かくなります。(首振りだとさらに効果有り)</p>	<p>「エアコンを背にして風を送る」 下にたまる冷たい空気を循環させると 気流ができ清涼感がUPします。</p>
冷暖効果	室温均一化 (部屋の上部と下部の温度差が小さくなる)	体感温度低下
節電効果	室温を均一化をすると、暖房機器の温度設定が下げられます。	清涼感がUPする分、冷房機器の温度設定が上げられます。

お手入れ



警告

- お手入れの際には、必ず電源を OFF にして、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- お手入れにシンナー、アルコール、ベンジン、アルカリ性洗剤、漂白剤などを使用しないでください。変色、変形、変質、破損し、故障の原因になります。

■本体・回転スタンド

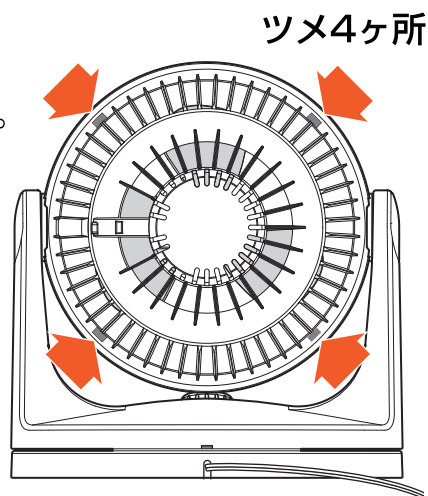
柔らかい布で、からぶきをしてください。汚れが落ちにくいときは、布に薄めた中性洗剤を含ませて、十分に絞ってから拭いてください。

■前面ガード・背面ガード

- 掃除機でこまめに、ホコリを取りのぞいてください。ホコリがたまると、モーターの異常音や過熱の原因になります。

- (左図の矢印部)4ヶ所のツメをはずすと、前面ガードを取り外して、羽根のお手入れができます。お手入れの際は、必ず電源プラグを抜いてください。お手入れ後は確実にツメ部をはめこんでください。

※羽根は押し込み式になっておりますので、強く引っばるとはずれます。取付の際は最後までしっかりと押し込んでください。



■収納

本体にポリ袋などをかぶせて、直射日光の当たらない、湿気の少ない場所に保管してください。

故障かな?と思ったら

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本書をよくお読みのうえ、下記の点を確認してください。

状 態

考えられる原因

処 置

運転しない



コンセントに電源プラグが正しく接続されているか。



電源プラグをしっかりと再接続し、電源ボタンを再度押す。

異常な音がする



ガードを固定するねじが緩んでいないか。



ねじを確実に締め付ける。

それでも解決できないときは

ご購入の販売店、またはアイリスコールにお問い合わせください。



警告

ご自分での分解・修理・改造はおやめください。

長期使用製品について

長年ご使用になった場合、熱や湿気、ホコリなどの影響によって、内部部品が劣化し、発煙・発火のおそれがあります。

ご使用中、つぎのような症状がみられた場合は、運転切替スイッチをOFFにし、コンセントから電源プラグを抜いて、ご購入の販売店またはアイリスコールにご相談ください。

- 運転切替スイッチを入れても羽根が回らない。
- 羽根が回転するときに異常な音(摩擦音・接触音・打音等)がしたり、羽根がブレて振動する。
- 羽根の回転が遅かったり早かったり不規則。
- 電源コードが破損したり折れ曲がっている。
- 電源コードに触れると、羽根が回ったり、回らなかったりする。
- モーター部分が異常に熱くなり、焦げくさいにおいがする。

異常があればご使用中止

すぐにコンセントから電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店または本書に記載のアイリスコールにご相談ください。

■設計上の標準使用期間について

JIS 基準に基づく標準的な使用条件の下で使用した場合に、安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。製品の無料修理保証期間とは異なります。

環境条件	電 圧	AC100V
	周 波 数	50/60Hz
	温 度	30℃
	湿 度	65%
	設 置	本書に基づく組立及び設置
負荷条件	本製品の最大定格での運転	
想定時間	運 転 時 間	8h/ 日
	運 転 回 数	5回/ 日
	運 転 日 数	110日/ 年
	スイッチ操作回数	550回/ 年

⚠ 注意

製品の故障や劣化は、様々な要因に影響されます。表記の標準使用期間に達しない場合でも、上記のような異常がみられた際には直ちにご使用をやめ、ご購入の販売店またはアイリスコールにご相談ください。

保証とアフターサービス

必ずお読みください。

■保証書

お買い上げの際に、所定の事項が記入されている保証書を販売店より必ずお受け取りください。保証書がありませんと、無料修理保証期間中でも代金を請求される場合がありますので、大切に保管してください。

■保証期間

保証期間は、お買い上げ日より1年間です。

無料修理保証期間中に故障が起きた場合は、保証書をご提示の上、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。詳しくは、保証書をご覧ください。

■保証期間経過後の修理

お求めの販売店にご相談ください。修理により製品の機能が維持できる場合には、ご要望により有料にて修理致します。

■補修用性能部品の保有期間について

当社はこの製品の補修用性能部品の製造打ち切り後、最低5年間保有しています。

性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■アフターサービスについてご不明な点は

お買い上げの販売店またはアイリスコールにお問い合わせください。

サーキュレーター ENC-20・ENC-20K 保証書

本書はお買上げ日から下記期間中に故障が発生した場合には、下記の保証規定により無料修理を行うことをお約束するものです。

お買上げ日 ※	年 月 日	保証期間	お買上げ日より：1年間 ただし消耗部品は除く
お客様	ご芳名		
	ご住所 〒 電話番号() -		
※ 販売店	住所・店名 電話番号		

当商品の保証書にご記入されたお客様の個人情報は、商品の修理・交換の商品発送のみに使用し、それ以外に使用したり第三者に提供することは一切ございません。

販売店さまへ

※印欄は必ず記入してお渡してください。

保証規定

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った正常な使用状態で故障及び損傷した場合には、弊社が無料修理致します。お買上げの販売店にご依頼ください。
- 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合には、商品と本書をご持参、ご提示の上、お買上げの販売店にご依頼ください。
- 保証内容は無料修理（製品に限る）のみとさせていただきます。その他の保証は致しかねます。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - ①使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
 - ②お買上げ後の落下等による故障及び損傷
 - ③火災、地震、その他の天災地変による故障及び損傷
 - ④納品後の移動、輸送又は什器備品等との接触による故障及び損傷
 - ⑤本書の提示がない場合
 - ⑥本書にお買上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
- 本書は日本国内においてのみ有効となります。
- 本書は再発行致しませんので紛失しないよう大切に保管してください。

アイリスオーヤマ株式会社

〒980-8510 仙台市青葉区五橋2丁目12番1号
ホームページ <http://www.irisohyama.co.jp/>

お問い合わせはお気軽にアイリスコールに
アイリスコール 受付時間 9:00～17:00

0120-311-564

191212-MEN
P080713-LXD